

**Список лауреатов областного конкурса «Молодой ученый» 2016 года,
утвержденных на заседании научного совета по подведению итогов конкурса**

Раздел «ГУМАНИТАРНЫЕ И ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ»

Номинация «Студент»

№ п/п	Направление	Ф.И.О.	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	1.1	Заплетин Владимир Владимирович	Самарский университет	Идеологическая направленность стрелецких восстаний 1682-1706 гг.
2	1.6	Комышан Яна Викторовна	Самарский университет	Проблема дифференциации объема дееспособности граждан, страдающих психическими расстройствами
3	1.2	Меднякова Татьяна Владимировна	Самарский университет	Повышение конкурентоспособности Самарской области за счёт развития отрасли авиационного туризма
4	1.1	Мельникова Кристина Александровна	Самарский университет	Нацистская политика геноцида и экспансии в годы Второй мировой войны: векторы исторической памяти и научных исследований
5	1.2	Фархутдинова Татьяна Андреевна	СГЭУ	К вопросу о применимости методик прогнозирования банкротства на примере предприятий нефтедобывающей промышленности Самарской области

Номинация «Аспирант»

№ п/п	Направление	Ф.И.О.	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	1.1	Баишев Никита Игоревич	Самарский университет	«Физическую культуру и спорт – в быт трудящихся!»: спортивная повседневность г. Куйбышева в 1940-1950-е гг. (по материалам периодической печати)
2	1.5	Виноградов Андрей Николаевич	ТГУ	Формирование личностной идентичности студентов-дизайнеров
3	1.2	Ефремова Татьяна Викторовна	ВУиТ	Смена вектора экономического развития в сторону эколого-ориентированной направленности
4	1.2	Ибрагимова Милана Азаматовна	СГЭУ	Цикл научных работ на тему «Объекты историко-культурного наследия как фундамент развития маркетинга города»
5	1.4	Кубайдулова Айсулу Юрьевна	Самарский университет	Дневник К.И. Чуковского: к вопросу о художественном своеобразии
6	1.4	Кузнецова Людмила Витальевна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему: «Варьирование концептуальных полей на базе малоформатных англоязычных искусствоведческих текстов»
7	1.1	Левин Ярослав Александрович	СГСПУ	Цикл работ по истории ФБР США
8	1.4	Леонович Лариса Михайловна	Самарский университет	Национально-культурная специфика речевого поведения персонажей современного англоязычного драматургического дискурса
9	1.1	Мединец Михаил Яковлевич	Самарский университет	Политизация истории приднестровского региона и её роль в приднестровском конфликте
10	1.3	Нурова Оксана Геннадьевна	ПВГУС	Люди с ограниченными возможностями в культурном пространстве Среднего Поволжья (XIX в.)
11	1.5	Попов Андрей Алексеевич	Самарский университет	Преимущество профессионально-ориентированного образования в системе «школа-вуз»
12	1.6	Фокина Владислава Эдуардовна	Самарский университет	Цикл научных работ «Отдельные проблемы реализации права граждан на объединение в политические партии в России»
13	1.4	Шестакова Маргарита Александровна	Самарский университет	История и поэтика русского литературного экспрессионизма

Номинация «Кандидат»

№ п/п	Направление	Ф.И.О.	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	1.2	Айдаров Дмитрий Васильевич	ТФ РАНХиГС	Цикл научных работ на тему «Повышение качества управления на предприятиях реального сектора экономики на основе принципов Деминга»

2	1.2	Грабоздин Юрий Павлович	СГСПУ	Цикл научных работ на тему «Сфера услуг как основа социально-экономического развития Самарской области»
3	1.6.	Иванов Александр Александрович	ПВГУС	Становление российского природоохранного законодательства
4	1.2	Иванова Наталья Васильевна	СГЭУ	Methods of logistic infrastructure formation for enterprises manufacturing bottled water
5	1.5	Корнеева Наталья Александровна	ТГУ	Инновационные подходы в подготовке студентов к переводческой деятельности
6	1.6	Норвартян Юрий Сергеевич	Самарский университет	Заражение инфекционными заболеваниями, представляющими опасность для окружающих: вопросы криминализации и пенализации
7	1.6	Шестакова Любовь Александровна	Самарский университет	Реализация концепции ювенальной юстиции в производстве по делам несовершеннолетних в Российской Федерации

Раздел «ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ»

Номинация «Студент»

№ п/п	Направление	Ф.И.О.	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	2.2	Камынина Дарья Александровна	Самарский университет	Жидкофазная лазерная абляция металлов и сплавов
2	2.3	Манаков Никита Владимирович	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Новые глутаратсодержащие кристаллические структуры урана (VI) – синтез и строение»
3	2.2	Проколова Дарья Владимировна	Самарский университет	Исследование двухлепестковых световых полей с вращением распределения интенсивности
4	2.3	Шимин Никита Андреевич	Самарский университет	«Первые метакрилатсодержащие комплексы уранила – синтез и строение»
5	2.6	Широканев Александр Сергеевич	Самарский университет	цикл научных работ на тему «Математическое моделирование и реконструкция трёхмерных кристаллических решёток»

Номинация «Аспирант»

№ п/п	Направление	Ф.И.О.	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	2.3	Абдульмянов Алексей Рафикович	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Синтез, строение и некоторые свойства новых пропионатсодержащих комплексов актинидов»
2	2.5	Афанасьева Полина Валериевна	СамГМУ	Комплексное использование и стандартизация сырья календулы лекарственной
3	2.5	Богданов Антон Андреевич	СамГМУ	Способ хирургического лечения поперечной распластанности стопы
4	2.6	Бызов Егор Владимирович	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Создание информационных технологий для решения задач расчета оптических элементов высокоэффективных светодиодных модулей фар автомобиля и светильников уличного освещения»
5	2.5	Горемыкина Мария Сергеевна	СамГМУ	Фактор витаминной недостаточности в контроле бронхиальной астмы у взрослых
6	2.2	Данюк Алексей Валериевич	ТГУ	Цикл опубликованных научных работ по теме «Инновационный подход к анализу сигнала акустической эмиссии для разработки перспективных материалов и контроля опасных промышленных объектов»
7	2.3	Золотарев Павел Николаевич	Самарский университет	Корреляции между структурой и механическими свойствами молекулярных кристаллов и разработка методики прогнозирования плоскостей спайности в молекулярных кристаллах
8	2.2	Лизункова Дарья Александровна	Самарский университет	Высокоэффективные кремниевые солнечные элементы для наземного и космического назначения
9	2.4	Петрова Альбина Анатольевна	Самарский университет	Исследование влияния нейропептида Y на параметры спайковой активности нейронов супрахиазматического ядра крыс <i>in vitro</i>
10	2.3	Савченкова Анна Сергеевна	Самарский университет	Физико-химические закономерности сорбции производных хинолина из водноацетонитрильных растворов в условиях ОФ ВЭЖХ
11	2.2	Торбин Алексей Петрович	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Кинетика активной среды лазера на парах рубидия»
12	2.3	Тугарёва Дарья Александровна	Самарский университет	Цикл работ на тему «Сорбционные и селективные свойства систем “супрамолекулярный ЖК” и “супрамолекулярный ЖК – хиральный макроцикл” в условиях газовой хроматографии»
13	2.1	Шевченко Александр Александрович	Самарский университет	Касательные конусы к многообразиям Шуберта
14	2.4	Янков Николай Викторович	Самарский университет	Оценка адаптивных биоэкологических особенностей листьев древесных растений в условиях лесостепи Среднего Поволжья

Номинация «Кандидат»

№ п/п	Направление	Ф.И.О.	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	2.2	Быков Дмитрий Александрович	ИСОИ РАН	Цикл научных работ на тему «Резонансные дифракционные решётки, осуществляющие пространственно-временные преобразования оптических сигналов»
2	2.1	Еремин Антон Владимирович	СамГТУ	Математическое моделирование процессов гидродинамики и теплообмена
3	2.3	Ивлева Елена Александровна	СамГТУ	Селективная функционализация связей С-Н адамантана и его производных и разработка на этой основе новых полифункциональных производных с полезными прикладными свойствами
4	2.6	Кузнецов Андрей Владимирович	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Информационная технология тематической обработки и защиты дистанционного зондирования Земли»
5	2.5	Медведева Елена Александровна	СамГМУ	Галектин-3, маркеры окислительного стресса, воспаления и почечной дисфункции у пациентов с хронической сердечной недостаточностью
6	2.4	Мухортова Оксана Владимировна	ИЭВБ РАН	Цикл научных работ на тему «Фитофильный зоопланктон разнотипных водоемов Средней и Нижней Волги»

Раздел «ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ»

Номинация «Студент»

№ п/п	Направление	Ф.И.О.	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	3.2	Абрамова Марина Алексеевна	ТГУ	Расчет температур при сварке в зависимости от полярности дуги
2	3.4	Биленченко Наталья Валентиновна	СамГТУ	Исследование кинетики « <i>para-meta</i> » изомеризации в процессах получения алкилфенолов на сульфокатионитах
3	3.1	Губанов Сергей Игоревич	СамГТУ	Цикл научных работ «Прогрев пласта в скважине с дуальной системой стволов и интенсификация добычи высоковязкой нефти»
4	3.8	Потиенко Ксения Игоревна	Самарский университет	Оценка микроускорений на космических лабораториях, предназначенных для реализации гравитационно-чувствительных технологических процессов
5	3.8	Садыкова Владислава Олеговна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Разработка методик проектирования и технологий изготовления высоконагруженных изделий из композиционных материалов, обеспечивающих высокую точность аэродинамических поверхностей авиационных конструкций»

Номинация «Аспирант»

№ п/п	Направление	Ф.И.О.	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	3.8	Агаповичев Антон Васильевич	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Применение аддитивных технологий при производстве и ремонте деталей конструкций современных авиационных и ракетно-космических систем»
2	3.2	Бондарева Ольга Сергеевна	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Исследование структуры и свойств горячих цинковых покрытий на изделиях из кремнийсодержащих сталей»
3	3.8	Галкина Наталья Викторовна	Самарский университет	Цикл работ по теме «Исследование реологических свойств труднообрабатываемых материалов авиационной промышленности в процессе интенсивной деформации резанием»
4	3.8	Гимранов Зафар Ильясевич	Самарский университет	Цикл статей «Малогобаритная автоматическая система для управляемого выведения наноспутников на заданную траекторию» и «Compact automatic system for the controllable launch of nanosatellites on a desired trajectory»
5	3.8	Гиорбелидзе Михаил Георгиевич	Самарский университет	Разработка теоретических основ и технологических рекомендаций на повышение эксплуатационных свойств плазменных мезоупорядоченных покрытий
6	3.2	Евдокимов Дмитрий Викторович	Самарский университет	Разработка методики расчета температурных полей в зоне резания и инструменте при концевом фрезеровании и применение ее при проектировании инструмента
7	3.6	Жидкова Мария Викторовна	СамГТУ	Разработка химических составов для повышения добычи нефти с использованием анионных ПАВ, полученных из низкокачественного углеводородного сырья
8	3.6	Кабанов Петр Александрович	СамГУПС	Применение переохлажденного сжиженного природного газа на транспортных энергоустановках
9	3.2	Кокарева Виктория Валерьевна	Самарский университет	Оптимизация машиностроительного производства на основе имитационного моделирования и организации единого информационного пространства в среде PDM-системы Teamcenter
10	3.5	Котрухова Екатерина Сергеевна	СГСХА	Высевающий аппарат точного посева с электронным управлением
11	3.8	Красников Виктор Сергеевич	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Построение стабилизирующих законов управления для стационарных движений спутника-гиростата с полостью, содержащей вязкую жидкость»

12	3.2	Плахотный Денис Иванович	ТГУ	Цикл научных работ на тему «Исследование процессов наплавки жаростойких и износостойких покрытий системы железо-алюминий»
13	3.8	Попельнюк Илья Александрович	Самарский университет	Цикл научных работ на тему «Разработка методов и средств оценки технического состояния гидравлических комплексов воздушных судов с применением встроенного контроля чистоты рабочей жидкости»
14	3.7	Самохвалов Олег Владимирович	СГАСУ	Математическое моделирование обжига керамзита как объекта системы автоматического управления вращающейся печью
15	3.7	Стулов Александр Дмитриевич	СГАСУ	Статья на тему – Mathematical description of power deformation strings in cellular concrete cutting
16	3.4	Сушкова Светлана Вячеславовна	СамГТУ	Способы управления селективностью окисления циклогексана
17	3.8	Филинов Евгений Павлович	Самарский университет	Цикл научных работ по теме «Методы и средства виртуальных испытаний газотурбинных двигателей на этапе концептуального проектирования»
18	3.8	Чарквиани Рамаз Валерьянович	Самарский университет	Разработка и испытание авиационного агрегата из композиционного материала
19	3.4	Шакун Владимир Андреевич	СамГТУ	«Theory and practice of alkyl aromatic hydrocarbons synthesis I. Branched alkylbenzenes» (Теория и практика получения алкилароматических соединений I. Разветвленные алкилбензолы)

Номинация «Кандидат»

№ п/п	Направление	Ф.И.О.	ВУЗ, организация	НАЗВАНИЕ научной работы
1	3.2	Бобровский Игорь Николаевич	ТГУ	Разработка и внедрение зеленой технологии финишной обработки деталей машин
2	3.1	Солнцева Александра Валерьевна	Самарский университет	Теоретическое обоснование и метрологическое описание новых бесконтактных методов контроля параметров жидких сред в резервуарном парке
3	3.2	Тимошкин Иван Юрьевич	СамГТУ	Управление качеством литых изделий из алюминиевых сплавов на основе явления структурной наследственности